



# ダイキン エアコン

新冷媒 (R410A) シリーズ

## 取扱説明書

空気ヒートポンプエアコン  
«レバノール形»

●この取扱説明書には、ヒートポンプの使用の合理化に関する法律に基づく経済産業省告示213号 (平成21年) による表示事項を記載しております。

### ■ホットとエコZEASの性能について

室外ユニット	室内ユニット	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)	冷房消費電力 (kW)	暖房消費電力 (kW)	冷房EER (50℃/50℃)	暖房EER (50℃/50℃)	冷房COP (50℃/50℃)	暖房COP (50℃/50℃)	冷房区別 消費電力 (A/P)	暖房区別 消費電力 (A/P)	区分名	
R2DP80AA	FHCp805A	1	7.1	8.0	1.57	1.67	1.58	4.9	4.9	af	af	af	
	FHCp806A	1	7.1	8.0	1.58	1.68	1.69	4.7	4.7	af	af	af	
	FHCp807A	2	7.1	8.0	1.57	1.67	1.52	5.2	5.2	af	af	af	
	FHCp808A	2	7.1	8.0	1.57	1.67	1.52	5.2	5.2	af	af	af	
	FHCp809A	2	7.1	8.0	1.57	1.67	1.53	3.9	3.9	af	af	af	
	FHCp810A	2	7.1	8.0	1.57	1.67	1.97	4.5	4.5	af	af	af	
	FHCp811A	2	7.1	8.0	1.57	1.67	1.97	4.5	4.5	af	af	af	
	FHCp812A	2	7.1	8.0	1.57	1.67	1.97	4.5	4.5	af	af	af	
	FHCp813A	2	7.1	8.0	1.57	1.67	1.97	4.5	4.5	af	af	af	
	FHCp814A	2	7.1	8.0	1.57	1.67	1.97	4.5	4.5	af	af	af	
	FHCp815A	2	7.1	8.0	1.57	1.67	1.97	4.5	4.5	af	af	af	
	FHCp816A	2	7.1	8.0	1.57	1.67	1.97	4.5	4.5	af	af	af	
R2DP12AA	FHCp1205A	1	10.0	11.2	2.53	2.63	2.32	5.4	5.3	af	af	af	
	FHCp1206A	1	10.0	11.2	2.53	2.63	2.32	5.4	5.3	af	af	af	
	FHCp1207A	1	10.0	11.2	2.53	2.63	2.32	5.4	5.3	af	af	af	
	FHCp1208A	1	10.0	11.2	2.53	2.63	2.32	5.4	5.3	af	af	af	
	FHCp1209A	1	10.0	11.2	2.53	2.63	2.32	5.4	5.3	af	af	af	
	FHCp1210A	1	10.0	11.2	2.53	2.63	2.32	5.4	5.3	af	af	af	
	FHCp1211A	1	10.0	11.2	2.53	2.63	2.32	5.4	5.3	af	af	af	
	FHCp1212A	1	10.0	11.2	2.53	2.63	2.32	5.4	5.3	af	af	af	
	FHCp1213A	1	10.0	11.2	2.53	2.63	2.32	5.4	5.3	af	af	af	
	FHCp1214A	1	10.0	11.2	2.53	2.63	2.32	5.4	5.3	af	af	af	
	FHCp1215A	1	10.0	11.2	2.53	2.63	2.32	5.4	5.3	af	af	af	
	FHCp1216A	1	10.0	11.2	2.53	2.63	2.32	5.4	5.3	af	af	af	
R2DP140B	FHCp1405A	1	12.5	14.0	3.24	3.24	3.01	3.01	4.0	4.0	af	af	af
	FHCp1406A	1	12.5	14.0	3.24	3.24	3.01	3.01	4.0	4.0	af	af	af
	FHCp1407A	1	12.5	14.0	3.24	3.24	3.01	3.01	4.0	4.0	af	af	af
	FHCp1408A	1	12.5	14.0	3.24	3.24	3.01	3.01	4.0	4.0	af	af	af
	FHCp1409A	1	12.5	14.0	3.24	3.24	3.01	3.01	4.0	4.0	af	af	af
	FHCp1410A	1	12.5	14.0	3.24	3.24	3.01	3.01	4.0	4.0	af	af	af
	FHCp1411A	1	12.5	14.0	3.24	3.24	3.01	3.01	4.0	4.0	af	af	af
	FHCp1412A	1	12.5	14.0	3.24	3.24	3.01	3.01	4.0	4.0	af	af	af
	FHCp1413A	1	12.5	14.0	3.24	3.24	3.01	3.01	4.0	4.0	af	af	af
	FHCp1414A	1	12.5	14.0	3.24	3.24	3.01	3.01	4.0	4.0	af	af	af
	FHCp1415A	1	12.5	14.0	3.24	3.24	3.01	3.01	4.0	4.0	af	af	af
	FHCp1416A	1	12.5	14.0	3.24	3.24	3.01	3.01	4.0	4.0	af	af	af

### ●省エネ基準について

室内ユニット 形式	冷房能力 (kW)	基準エネルギー 消費効率 (A/P)	区分名
FHCp~形 FHP~形	3.6	6.0	a0
	4.0	6.9	
	4.5	7.8	
	5.0	8.7	
	5.5	9.6	
	6.0	10.5	
	6.5	11.4	
	7.0	12.3	
	7.5	13.2	
	8.0	14.1	
	8.5	15.0	
	9.0	15.9	
上記以外	10.0	16.8	a1
	11.0	17.7	
	12.0	18.6	
	13.0	19.5	
	14.0	20.4	
	15.0	21.3	
	16.0	22.2	
	17.0	23.1	
	18.0	24.0	
	19.0	24.9	
	20.0	25.8	
	21.0	26.7	

### ●過年エネルギー消費効率 (A/P) について

●A/P表示は、JIS B 8616: 2006 (V/Vクーラー・エアコン・ヒートポンプ・冷暖房機器) に基づいて行います。  
(V/Vクーラー・エアコン・ヒートポンプ・冷暖房機器) に基づいて行います。  
※ JRA4048: 2006は、JIS B 8616: 2006を代替するために (社) 日本冷凍空調工業会が作成した規格です。  
・A/P = 期間総合負荷 (能力) ÷ 期間消費電力量

## ダイキン エアコン

社 大阪府北区中崎西二丁目4番12号 梅田センタービル  
郵便番号 530 8323

ご購入店名

TEL

振付年月日 年 月 日

## ダイキン エアコン

0120-88-1081 (全国共通フリーダイヤル)  
FAX 020-88-1081 (FAX専用フリーダイヤル)  
http://www.daikincc.com (ご相談対応ホームページ)

東京支社 東京都港区港南二丁目18番1号 JR品川駅南口  
郵便番号 108-0075  
3P271252-5 M10A024 (1007) ES

## 取扱説明書

告示213号(平成21年)

[illegible]

基準について

内 ニツ 形式	炭素力 (kW)	基準ニツ生一 消費熱量(A/P)	区分名
FHP～形 FHPN～形	3.6	6.0	ab
	4.0	5.9	
	4.5	5.9	
	5.0	5.8	
	5.6	5.8	
	7.1	5.7	ac
	10.0	5.0	
	12.5	5.4	
	18.0	5.1	
	25.0	4.8	
上記以外	3.6	5.1	ad
	4.0	5.0	
	4.5	5.0	
	5.0	4.9	
	5.6	4.9	
	7.1	4.9	ef
	10.0	4.5	
	12.5	4.8	
	14.0	4.7	
	20.0	4.3	
25.0	4.0	ah	

ネルキ一消費効率 (APF) について

※ JIS B 8616: 2006(ワット・ジーエー・コンテシヨナー)と JIS A4048: 2006(※ ジェア・コンテシヨナー)の期間エネルギー消費効率)に基づいて行います。  
1049: 2006は、JIS B 8616: 2006を更改するために(注)日本冷凍空調工業会が作成したものです。  
三期間総合負荷(能力)÷三期間消費電力量